

Kirkkonummen kunta
Ympäristönsuojeluyksikkö
Ympäristösuunnittelija Merja Puromies
18.2.2024

Uhkia uhanalaisten ja silmälläpidettävien luontotyyppien säilymiselle

Alla oleva luontotyyppien säilymiseen kohdistuvien uhkien tarkastelu perustuu esittelyihin, jotka ovat Suomen luontotyyppien punaisessa kirjassa (<https://luontotyyppienuhanalaisuus.ymparisto.fi/lutu/#/>). Tarkastellut luontotyypit ovat Kirkkonummella alueella esiintyviä luontotyyppisiä. Paikallisia olosuhteita ei tässä tarkastella, joten tiettyihin Kirkkonummen alueisiin kohdistuvat uhat voivat poiketa uhanalaisarvioinnissa esitetyistä uhkista. Tarkastelusta ei voi myöskään vetää johtopäätöksiä siitä, mikä tilanne on näiden luontotyyppien kehityssuunnan osalta juuri Kirkkonummella.

Luontotyyppien uhanalaisuusluokat ovat uhanalaisarvioinnissa Etelä-Suomen osalta määritellyjä luokkia.

Yhteenveto uhkista pääluontotyypeittäin

Itämeri:	vesien rehevöityminen ja likaantuminen ilmastonmuutos vesiliikenne kemialliset haittavaikutukset vesirakentaminen vesiliikenne avoimien alueiden umpeenkasvu
Itämeren rannikko:	vesien rehevöityminen ja likaantuminen ilmastonmuutos kuluminen vieraslajit ja lajien siirrot rakentaminen kemialliset haittavaikutukset
Sisävedet ja rannat:	vesien rehevöityminen ja likaantuminen ojitus metsien uudistamis- ja hoitotoimet ilmastonmuutos rakentaminen vesirakentaminen vesien säännöstely kemialliset haittavaikutukset rehevöittävä laskeuma vieraslajit ja lajien siirrot kaivannaistoiminta pellonraivaus pohjaveden otto

Suot:

ojitus
metsien uudistamis- ja hoitotoimet
pellonraivaus
rakentaminen
vesirakentaminen
turpeenotto
vieraslajit ja lajien siirrot
kaivannaistoiminta
pohjaveden otto
avoimien alueiden umpeenkasvu
rehevöittävä laskeuma
ilmastonmuutos

Metsät:

metsien puulajisuhteiden muutokset
lahopuun väheneminen
vanhojen metsien väheneminen
metsien uudistamis- ja hoitotoimet
vieraslajit ja lajien siirrot
ojitus
kuloalueiden väheneminen
voimakas laidunnuspaine
rakentaminen
vesien säännöstely
kaivannaistoiminta
kuluminen
rehevöittävä laskeuma
ilmastonmuutos

Kalliot, kivikot ja siirtolohkareet:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet
rehevöittävä laskeuma
kaivannaistoiminta
rakentaminen
kuluminen
kemialliset haittavaikutukset

Perinnebiotoopit:

niittyjen rehevöityminen
avoimien alueiden umpeenkasvu
rakentaminen
rehevöittävä laskeuma
vieraslajit ja lajien siirrot
kaivannaistoiminta
metsien uudistamis- ja hoitotoimet
avoimien alueiden umpeenkasvu
metsien uudistamis- ja hoitotoimet
metsien puulajisuhteiden muutokset
lahopuun väheneminen
vanhojen metsien väheneminen

pellonraivaus
ilmastonmuutos
ojitus
vesirakentaminen

Itämeri

Haurupohjat (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen

Melko suuri merkitys:

ilmastonmuutos

Melko vähäinen merkitys:

vesiliikenne, kemialliset haittavaikutukset

Punaleväpohjat (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen

Melko suuri merkitys:

ilmastonmuutos

Sätkinpohjat (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen

Melko vähäinen merkitys:

vesirakentaminen, vesiliikenne

Suojaisat näkinpartaispohjat (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen

Melko suuri merkitys:

vesirakentaminen, vesiliikenne

Avoimet näkinpartaispohjat (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen

Melko suuri merkitys:

vesirakentaminen, vesiliikenne

Merinäkinruohopohjat (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen

Melko suuri merkitys:

vesirakentaminen, avoimien alueiden umpeenkasvu

Melko vähäinen merkitys:

vesiliikenne

Meriajokaspohjat (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen

Melko suuri merkitys:

ilmastonmuutos

Melko vähäinen merkitys:

vesirakentaminen, vesiliikenne, kemialliset haittavaikutukset, muu tunnettu syy

Itämeren rannikko

Itämeren hiekkarannat (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen, ilmastonmuutos, kuluminen, vieraslajit ja lajien siirrot, rakentaminen

Melko suuri merkitys:

rehevöittävä laskeuma, vesirakentaminen, vesiliikenne

Itämeren kivikkoiset niittyraunnot (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen, ilmastonmuutos

Melko suuri merkitys:

rehevöittävä laskeuma, rakentaminen, kemialliset haittavaikutukset

Melko vähäinen merkitys:

vesiliikenne

Merensuontakaisliikot (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys: vesien rehevöityminen ja likaantuminen, avoimien alueiden umpeenkasvu
Melko vähäinen merkitys: kemialliset hättävähäikutukset

Hauruvallit (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys: vesien rehevöityminen ja likaantuminen

Melko suuri merkitys: ilmastonmuutos

Melko vähäinen merkitys: kemialliset hättävähäikutukset, muu tunnettu syy, rakentaminen, vieraslajit ja lajien siirrot

Rannikon kosteat leppälehdot (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys: metsien uudistamis- ja hoitotoimet

Melko suuri merkitys: ojitus, vesirakentaminen

Melko vähäinen merkitys: rakentaminen, pellonraivaus, vesien rehevöityminen ja likaantuminen, lahoppuun väheneminen

Lintusaaret (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys: muu tunnettu syy, vieraslajit ja lajien siirrot, vesiliikenne

Melko suuri merkitys: rehevöittävä laskeuma

Melko vähäinen merkitys: vesien rehevöityminen ja likaantuminen, rakentaminen, ilmastonmuutos, avoimien alueiden umpeenkasvu

Sisävedet ja rannat

Pienet ja keskikokoiset vähähumuksiset järvet (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys: vesien rehevöityminen ja likaantuminen, ojitus, metsien uudistamis- ja hoitotoimet, ilmastonmuutos

Melko vähäinen merkitys: rakentaminen, vesirakentaminen, vesien säännöstely, kemialliset hättävähäikutukset, rehevöittävä laskeuma, vieraslajit ja lajien siirrot

Pienet humusjärvet (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen, ojitus
vesirakentaminen, rakentaminen, ilmastonmuutos, metsien
uudistamis- ja hoitotoimet, vieraslajit ja lajien siirrot

Matalat humusjärvet (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen
ojitus, rakentaminen, vesirakentaminen, ilmastonmuutos,
vieraslajit ja lajien siirrot

Runsasravinteiset järvet (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen
vesien säännöstely, ilmastonmuutos, vieraslajit ja lajien siirrot
vesirakentaminen, rakentaminen, kemialliset haittavaikutukset

Metsälammet (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen, rakentaminen, metsien
uudistamis- ja hoitotoimet, ojitus
vesirakentaminen

Suolammet (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen, ojitus
vesirakentaminen, turpeenotto, metsien uudistamis- ja
hoitotoimet

Runsasravinteiset lammet (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen, rakentaminen
vesirakentaminen, metsien uudistamis- ja hoitotoimet, ojitus,
ilmastonmuutos, vieraslajit ja lajien siirrot

Lähteiköt (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

ojitus, metsien uudistamis- ja hoitotoimet
pohjaveden otto
vesirakentaminen, ilmastonmuutos, rakentaminen,
kaivannaistoiminta, pellonraivaus

Havumetsävyöhykkeen latvapurot (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

ojitus
metsien uudistamis- ja hoitotoimet, vesien rehevöityminen ja
likaantuminen
rakentaminen, vesirakentaminen, kaivannaistoiminta, kemialliset
haittavaikutukset, ilmastonmuutos, vieraslajit ja lajien siirrot

Savimaiden latvapurot (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen, ojitus, vieraslajit ja
lajien siirrot
rakentaminen, metsien uudistamis- ja hoitotoimet,
vesirakentaminen, kemialliset haittavaikutukset, ilmastonmuutos

Havumetsävyöhykkeen purot ja pikkujoet (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

ojitus
metsien uudistamis- ja hoitotoimet, vesien rehevöityminen ja
likaantuminen
vesirakentaminen, rakentaminen, kaivannaistoiminta,
ilmastonmuutos, vieraslajit ja lajien siirrot, kemialliset
haittavaikutukset

Savimaiden purot ja pikkujoet (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen

vesirakentaminen, ojitus, ilmastonmuutos, vieraslajit ja lajien siirrot

rakentaminen, kemialliset haittavaikutukset, metsien uudistamis- ja hoitotoimet

Suot

Kangaskorvet (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet

ojitus

rakentaminen, vesirakentaminen, pellonraivaus

Lehtokorvet (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

ojitus, metsien uudistamis- ja hoitotoimet

rakentaminen, vesirakentaminen, pellonraivaus

Ruohokorvet (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

ojitus, metsien uudistamis- ja hoitotoimet

rakentaminen, vesirakentaminen, turpeenotto, pellonraivaus, vieraslajit ja lajien siirrot

Aitokorvet (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet

ojitus

rakentaminen, vesirakentaminen, turpeenotto, pellonraivaus

Varpukorvet (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet

ojitus

rakentaminen, vesirakentaminen, pellonraivaus

Metsäkortekorvet (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet

ojitus

rakentaminen, vesirakentaminen, pellonraivaus

Lettokorvet (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

ojitus

metsien uudistamis- ja hoitotoimet

avoimien alueiden umpeenkasvu, rakentaminen, vesirakentaminen, kaivannaistoiminta, pohjaveden otto

Sarakorvet (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

ojitus

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, vesirakentaminen, turpeenotto, pellonraivaus

Juolasarakorvet (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

ojitus

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, vesirakentaminen

Tupasvillakorvet (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:
Melko suuri merkitys:
Melko vähäinen merkitys:

ojitus
metsien uudistamis- ja hoitotoimet, vesirakentaminen,
turpeenotto, pellonraivaus

Kangasrämeet (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet

ojitus

rakentaminen, pellonraivaus

Korpirämeet (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, ojitus

pellonraivaus

Isovarpurämeet (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet

ojitus, turpeenotto

Tupasvillarämeet (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

turpeenotto

ojitus, metsien uudistamis- ja hoitotoimet, pellonraivaus, muu tunnettu syy

Sararämeet (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

ojitus

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, turpeenotto, pellonraivaus

Kalvakkarämeet (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

ojitus

Melko suuri merkitys:

turpeenotto

Melko vähäinen merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, pellonraivaus, rakentaminen

Rimpinevarämeet (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

ojitus

Melko vähäinen merkitys:

turpeenotto, vesirakentaminen, ilmastonmuutos

Lyhytkorsirämeet (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Melko vähäinen merkitys:

ojitus, metsien uudistamis- ja hoitotoimet, turpeenotto, pellonraivaus, muu tunnettu syy

Luhtanevat (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

ojitus, vesien säännöstely

Melko vähäinen merkitys:

vesirakentaminen, rakentaminen, avoimien alueiden umpeenkasvu

Saranevat (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

ojitus

Melko vähäinen merkitys:

turpeenotto, rakentaminen

Rimpinevat (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

ojitus

Melko vähäinen merkitys:

turpeenotto, rakentaminen, ilmastonmuutos

Minerotrofiset lyhytkorsinevat (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Melko vähäinen merkitys: ojitus, turpeenotto, rakentaminen, muu tunnettu syy

Kuljunevat (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko vähäinen merkitys: turpeenotto, rehevöittävä laskeuma

Tervaleppäluhdat (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys: ojitus, rakentaminen, pohjaveden otto
Melko vähäinen merkitys: vesien säännöstely, metsien uudistamis- ja hoitotoimet, vesirakentaminen, vieraslajit ja lajien siirrot

Laakio- ja nummikeitaat (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko vähäinen merkitys: ojitus, metsien uudistamis- ja hoitotoimet, rehevöittävä laskeuma

Metsäkeitaat (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys: metsien uudistamis- ja hoitotoimet, ojitus

Eteläiset sarasuot (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys: ojitus

Boreaaliset piensuot (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, ojitus
pellonraivaus, rakentaminen, pohjaveden otto, avoimien
alueiden umpeenkasvu, vesirakentaminen, vesien säännöstely,
kaivannaistoiminta

Metsät

Lehdot (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset
lahopuun väheneminen, vanhojen metsien väheneminen
metsien uudistamis- ja hoitotoimet, vieraslajit ja lajien siirrot,
ojitus, kuloalueiden väheneminen, voimakas laidunnuspaine,
rakentaminen, vesien säännöstely, kaivannaistoiminta, muu
tunnettu syy, kuluminen

Jalopuulehdot (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset, lahopuun väheneminen,
vanhojen metsien väheneminen, muu tunnettu syy
voimakas laidunnuspaine, metsien uudistamis- ja hoitotoimet,
kuloalueiden väheneminen, rakentaminen, vieraslajit ja lajien
siirrot, ojitus, kuluminen, vesien säännöstely

Lehmuslehdot (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset, lahopuun väheneminen,
vanhojen metsien väheneminen
voimakas laidunnuspaine, metsien uudistamis- ja hoitotoimet,
kuloalueiden väheneminen, rakentaminen, vieraslajit ja lajien
siirrot, muu tunnettu syy

Tammilehdot (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset, lahoppuun väheneminen, vanhojen metsien väheneminen, voimakas laidunnuspaine
muu tunnettu syy, metsien uudistamis- ja hoitotoimet, kuloalueiden väheneminen, rakentaminen, kuluminen, vieraslajit ja lajien siirrot

Melko vähäinen merkitys:

Vaahteralehdot (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset, lahoppuun väheneminen, vanhojen metsien väheneminen

Melko vähäinen merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, kuluminen, voimakas laidunnuspaine, kuloalueiden väheneminen, rakentaminen, vieraslajit ja lajien siirrot

Pähkinälehdot (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset, lahoppuun väheneminen, vanhojen metsien väheneminen

Melko vähäinen merkitys:

voimakas laidunnuspaine, metsien uudistamis- ja hoitotoimet, kuloalueiden väheneminen, rakentaminen, vieraslajit ja lajien siirrot

Kuivat keskiravinteiset lehdot (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset

Melko suuri merkitys:

lahoppuun väheneminen, vanhojen metsien väheneminen

Melko vähäinen merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, kuloalueiden väheneminen, rakentaminen, vieraslajit ja lajien siirrot, kaivannaistoiminta, voimakas laidunnuspaine

Tuoreet keskiravinteiset lehdot (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset

lahopuun väheneminen, vanhojen metsien väheneminen

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, vieraslajit ja lajien siirrot, kuloalueiden väheneminen, rakentaminen, voimakas laidunnuspaine

Tuoreet runsasravinteiset lehdot (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset

lahopuun väheneminen, vanhojen metsien väheneminen, voimakas laidunnuspaine

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, vieraslajit ja lajien siirrot, kuloalueiden väheneminen, rakentaminen, muu tunnettu syy, kaivannaistoiminta

Kosteet keskiravinteiset lehdot (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset

ojitus, lahopuun väheneminen, vanhojen metsien väheneminen

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, vieraslajit ja lajien siirrot, kuloalueiden väheneminen, voimakas laidunnuspaine, vesien säännöstely, rakentaminen

Kosteet runsasravinteiset lehdot (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset

ojitus, lahopuun väheneminen, vanhojen metsien väheneminen, voimakas laidunnuspaine

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, vieraslajit ja lajien siirrot, vesien säännöstely, kuloalueiden väheneminen, muu tunnettu syy, rakentaminen

Lehtomaiset kangasmetsät (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Paraneva

Etelä-Suomi: Paraneva

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

lahopuun väheneminen
metsien puulajisuhteiden muutokset, kuloalueiden väheneminen, vanhojen metsien väheneminen
metsien uudistamis- ja hoitotoimet, voimakas laidunnuspaine, ilmastonmuutos

Nuoret lehtomaiset kangasmetsät (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Paraneva

Etelä-Suomi: Paraneva

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

kuloalueiden väheneminen, lahopuun väheneminen
metsien puulajisuhteiden muutokset, vanhojen metsien väheneminen, metsien uudistamis- ja hoitotoimet
voimakas laidunnuspaine, ilmastonmuutos

Varttuneet havupuuvaltaiset lehtomaiset kankaat (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Paraneva

Etelä-Suomi: Paraneva

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

lahopuun väheneminen
metsien puulajisuhteiden muutokset, vanhojen metsien väheneminen
metsien uudistamis- ja hoitotoimet, voimakas laidunnuspaine, ilmastonmuutos

Vanhat havupuuvaltaiset lehtomaiset kankaat (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Paraneva

Etelä-Suomi: Paraneva

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

vanhojen metsien väheneminen
lahopuun väheneminen
voimakas laidunnuspaine, ilmastonmuutos

Tuoreet kangasmetsät (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

lahopuun väheneminen
kuloalueiden väheneminen, metsien puulajisuhteiden muutokset, vanhojen metsien väheneminen

Melko vähäinen merkitys: metsien uudistamis- ja hoitotoimet, voimakas laidunnuspaine, ilmastonmuutos

Nuoret tuoreet kankaat (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Suuri merkitys: kuloalueiden väheneminen, lahoppuun väheneminen, metsien puulajisuhteiden muutokset

Melko suuri merkitys: vanhojen metsien väheneminen, metsien uudistamis- ja hoitotoimet

Melko vähäinen merkitys: voimakas laidunnuspaine, ilmastonmuutos

Varttuneet havupuuvaltaiset tuoreet kankaat (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Paraneva

Etelä-Suomi: Paraneva

Uhkatekijät:

Suuri merkitys: lahoppuun väheneminen

Melko suuri merkitys: metsien puulajisuhteiden muutokset, vanhojen metsien väheneminen

Melko vähäinen merkitys: metsien uudistamis- ja hoitotoimet, voimakas laidunnuspaine, ilmastonmuutos

Vanhat havupuuvaltaiset tuoreet kankaat (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Suuri merkitys: vanhojen metsien väheneminen

Melko suuri merkitys: lahoppuun väheneminen

Melko vähäinen merkitys: voimakas laidunnuspaine, ilmastonmuutos

Varttuneet lehtipuuvaltaiset lehtomaiset ja tuoreet kankaat (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Suuri merkitys: lahoppuun väheneminen

Melko suuri merkitys: vanhojen metsien väheneminen

Melko vähäinen merkitys: kuloalueiden väheneminen, metsien puulajisuhteiden muutokset, metsien uudistamis- ja hoitotoimet, voimakas laidunnuspaine

Vanhat lehtipuuvaltaiset lehtomaiset ja tuoreet kankaat (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

vanhojen metsien väheneminen

Melko suuri merkitys:

lahopuun väheneminen

Melko vähäinen merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset, voimakas laidunnuspaine

Kuivahkot kankaat (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

lahopuun väheneminen

Melko suuri merkitys:

kuloalueiden väheneminen, metsien puulajisuhteiden muutokset, vanhojen metsien väheneminen

Melko vähäinen merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, rehevöittävä laskeuma, voimakas laidunnuspaine, ilmastonmuutos

Nuoret kuivahkot kankaat (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

kuloalueiden väheneminen, lahopuun väheneminen, metsien puulajisuhteiden muutokset

Melko suuri merkitys:

vanhojen metsien väheneminen, metsien uudistamis- ja hoitotoimet

Melko vähäinen merkitys:

rehevöittävä laskeuma, voimakas laidunnuspaine, ilmastonmuutos

Varttuneet kuivahkot kankaat (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

lahopuun väheneminen

Melko suuri merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset, vanhojen metsien väheneminen, kuloalueiden väheneminen

Melko vähäinen merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet, rehevöittävä laskeuma, voimakas laidunnuspaine, ilmastonmuutos

Vanhat kuivahkot kankaat (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Paraneva

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

vanhojen metsien väheneminen

Melko suuri merkitys:
Melko vähäinen merkitys:

lahopuun väheneminen
kuloalueiden väheneminen, rehevöittävä laskeuma, voimakas laidunnuspaine, ilmastonmuutos

Kuivat kankaat (EN)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

kuloalueiden väheneminen, lahopuun väheneminen
rehevöittävä laskeuma, vanhojen metsien väheneminen,
voimakas laidunnuspaine

Melko vähäinen merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset, metsien uudistamis- ja hoitotoimet, ilmastonmuutos

Nuoret kuivat kankaat (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

kuloalueiden väheneminen, lahopuun väheneminen
rehevöittävä laskeuma, vanhojen metsien väheneminen
metsien puulajisuhteiden muutokset, metsien uudistamis- ja hoitotoimet, voimakas laidunnuspaine, ilmastonmuutos

Varttuneet kuivat kankaat (VU)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

lahopuun väheneminen
rehevöittävä laskeuma, vanhojen metsien väheneminen,
kuloalueiden väheneminen, voimakas laidunnuspaine
metsien puulajisuhteiden muutokset, ilmastonmuutos

Vanhat kuivat kankaat (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Paraneva

Etelä-Suomi: Paraneva

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

vanhojen metsien väheneminen, rehevöittävä laskeuma,
kuloalueiden väheneminen, voimakas laidunnuspaine
lahopuun väheneminen, ilmastonmuutos

Kalliot ja kivikot sekä siirtolohkareet

Karut poronjäkälä-sammalkalliot (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet

Melko vähäinen merkitys:

rehevöittävä laskeuma, kaivannaistoiminta, rakentaminen

Karut varjoiset kalliojyrkänteet (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet

Melko vähäinen merkitys:

rakentaminen

Karut ylikaltevat kallioseinämät (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet

Melko vähäinen merkitys:

kuluminen, rakentaminen

Keskiravinteiset merenrantakalliot (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

rakentaminen, vesien rehevöityminen ja likaantuminen

Melko vähäinen merkitys:

kuluminen, kemialliset haittavaikutukset, rehevöittävä laskeuma

Keskiravinteiset varjoiset kalliojyrkänteet (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Melko suuri merkitys:

metsien uudistamis- ja hoitotoimet

Melko vähäinen merkitys:

rakentaminen, kemialliset haittavaikutukset, rehevöittävä laskeuma

Muinaisrantakivikot (NT)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Melko vähäinen merkitys:

kaivannaistoiminta, metsien uudistamis- ja hoitotoimet

Perinnebiotoopit

Kalliokedot (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

niittyjen rehevöityminen, avoimien alueiden umpeenkasvu
rakentaminen, rehevöittävä laskeuma
kaivannaistoiminta, metsien uudistamis- ja hoitotoimet

Karut kalliokedot (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

avoimien alueiden umpeenkasvu, niittyjen rehevöityminen
rehevöittävä laskeuma
metsien uudistamis- ja hoitotoimet, rakentaminen

Kedot (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

avoimien alueiden umpeenkasvu
niittyjen rehevöityminen, rakentaminen
metsien uudistamis- ja hoitotoimet, pellonraivaus, rehevöittävä
laskeuma

Karut pienruohokedot (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

avoimien alueiden umpeenkasvu
metsien uudistamis- ja hoitotoimet
rakentaminen, pellonraivaus, niittyjen rehevöityminen,
rehevöittävä laskeuma

Mäkikaurakedot (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

avoimien alueiden umpeenkasvu
metsien uudistamis- ja hoitotoimet
rakentaminen, pellonraivaus, niittyjen rehevöityminen,
rehevöittävä laskeuma

Heinäkedot (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

avoimien alueiden umpeenkasvu
niittyjen rehevöityminen
rakentaminen, metsien uudistamis- ja hoitotoimet,
pellonraivaus, rehevöittävä laskeuma

Tuoreet niityt (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

avoimien alueiden umpeenkasvu
niittyjen rehevöityminen, metsien uudistamis- ja hoitotoimet,
vieraslajit ja lajien siirrot, rakentaminen
pellonraivaus, rehevöittävä laskeuma

Tuoreet pienruohoniityt (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

avoimien alueiden umpeenkasvu
niittyjen rehevöityminen, metsien uudistamis- ja hoitotoimet,
vieraslajit ja lajien siirrot, rakentaminen
pellonraivaus, rehevöittävä laskeuma

Tuoreet heinäniityt (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Vakaa

Etelä-Suomi: Vakaa

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

Melko vähäinen merkitys:

avoimien alueiden umpeenkasvu
metsien uudistamis- ja hoitotoimet, niittyjen rehevöityminen
pellonraivaus, vieraslajit ja lajien siirrot, rakentaminen,
rehevöittävä laskeuma

Merenrantaniityt (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

Melko suuri merkitys:

avoimien alueiden umpeenkasvu
vesien rehevöityminen ja likaantuminen, vesirakentaminen,
ojitus, ilmastonmuutos

Matalakasvuiset vihvilä-, heinä- ja saramerenrantaniityt (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Paraneva

Etelä-Suomi: Paraneva

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

avoimien alueiden umpeenkasvu

Melko suuri merkitys:

vesien rehevöityminen ja likaantuminen, vesirakentaminen, ojitus

Melko vähäinen merkitys:

ilmastonmuutos

Hakamaat (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Heikkenevä

Etelä-Suomi: Heikkenevä

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

avoimien alueiden umpeenkasvu, metsien uudistamis- ja hoitotoimet, niittyjen rehevöityminen

Melko suuri merkitys:

lahopuun väheneminen, metsien puulajisuhteiden muutokset

Melko vähäinen merkitys:

rakentaminen, pellonraivaus, rehevöittävä laskeuma

Metsälaitumet (CR)

Kehityssuunta:

Koko Suomi: Ei tiedossa

Etelä-Suomi: Ei tiedossa

Uhkatekijät:

Suuri merkitys:

avoimien alueiden umpeenkasvu, metsien uudistamis- ja hoitotoimet

Melko suuri merkitys:

metsien puulajisuhteiden muutokset, niittyjen rehevöityminen, lahopuun väheneminen

Melko vähäinen merkitys:

vanhojen metsien väheneminen